Issue	Classification

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination							
10/621,128	SUTARDJA, SEHAT							
Examiner	Art Unit							
Anh T. Mai	2832							

ISSUE CLASSIFICATION																	
ORIGINAL CROSS REFERENCE(S)																	
CLASS SUBCLASS CLASS					SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)												
336 178 336			175	;				Ī									
INTERNATIONAL CLASSIFICATION			29	602.	<del></del>				<del></del>			<del></del> -					
····			[····	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		002.	<u>'                                    </u>										
Н	0	7	F	17/06												<u> </u>	
		<u> </u>		1									<u> </u>				
				1													
				1													
·				1	7					•							
$\vdash$	!	l			-1		\ <u> </u>	^						Į.			
1			-			1100/100/10							Tot	al Claims	Allo	wed: (	69
		106	sista	n Examiner) (Da	ate)	PRIMARY EXAMINER 8/11/05											
-		1000	31314	TIVE XATTITUES (DE	4 1		AN	MA	<b>U</b>		, 1			O.G.	_	. 0.	.G.
	(		1	1. 1.	418/05	PAH	MARY	EXA	MINE	H 8	1110	5	Pr	int Claim(s)	)	li .	t Fig.
	(Le	gal I	nstr	ments Examiner)	(Date)		(Prima	ary Exa	aminer)		(Dåte)			1			4
		_/	<del>/</del>	-									<u> </u>			1.	•
	E	/ lain	s re	enumbered in the	same orde	er as pre	esent	ed by	/ appli	cant	ОС	PA		T.D.		□ R.	1.47
	7	<del></del>		<u></u>	-				<u></u>	-				<del>-</del>	Ì		al
(	Filear	Original		Final	Final	Original		Final	Original		Final	Original	Final	Original		Final	Original
i	エ	Ori		i <u>r</u>   e	i <u>E</u>	Ö		ÜΞ	Ö		üΞ	Ö	证	Ö		<u>i</u>	Ori
$\vdash$		1	$\dashv$	35 31	64	61	-		91			121	·	151			181
	2	<del>-</del> 2	$\dashv$	36 32	65	62	<u> </u>		92			122		152	İ		182
	3	3		37 33	66	63		9 9	93			123		153.			183
	1	4		32 34	67	64			94			124		154	ļ		184
	6	. 5		33 35	68	65			95			125	187	155			185
-	9	6	4	25 36	69	66	-		96			126	-	156			186
-	7	7 8		26 37 40 38	13	67 68	-		97 98	, J		127 128		157 158			187 188
<u> </u>	14 15	9	-	41 39	34	69	-		99			129		159			189
	10	10	1	27 40	42	70			100			130		160			190
<u> </u>	19	11	—	41	63	71			101			131		161			191
	20	12	—	52 42	47	72			102			132		162			192
	21	13	┥	53 43		73			103			133		163			193
- ├	11	14	—	51 44		74	-		104			134 135		164 165			194 195
-	12 4	15 16	_	57 45 59 46	<u></u>	75 76	H		105 106			136		166			196
-	5	17	_	58 47		77	r		107			137		167			197
	16	18	<b>—</b> i	43 48		78	r		108			138		168			198
<b>—</b>	17	19		. 44 49		79			109			139		169			199
	8	20	—(	60 50		80			110			140		170			200
		21	<b>─</b> {	48 51		81			111			141	<u> </u>	171			201
<b>⊢</b>	24	22	<b>⊸</b> ;	49 52		82	-		112			142		172			202
_	23 22	23 24		50 53 61 54		83 84	-		113 114			143	·	173			203
<u> </u>	28	<u>24</u> 25	—	62 55		85	-		115			145		175			205
	30	26	_	54 56		86			116		<del> </del>	146		176			206
<u> </u>	29	27		55 57		87			117			147		177			207
-	38_	28		45 58		88			118			148		178			208
	39_	29	_	46 59		89			119			149		179			209
	31	30		56 60		90			120			150		180			210